

182257

182257



182257

MODELO DE UTILIDAD

por VEINTE años

cuyo privilegio se solicita para España,
sus territorios y plazas de soberanía, a
favor de:

D. MARIO CAVALLERO ADRIAN

de nacionalidad española, domiciliado en
Barcelona, Rda. Gral. Mitre, núm. 126, re-
lativo a:

"B U T A C A"

25-4-74

182257



| |
|------------------------|
| SECCION TECNICA |
| CLASIFICACION I. P. C. |
| CLASE <u>A47</u> |
| SUBCLASE <u>C</u> |

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a una butaca, ofreciendo un diseño original, una gran simplicidad constructiva, y una cómoda utilización. - - - - -

5. La referida butaca se caracteriza porque está constituida por dos cuerpos cilíndricos de material espumoso muelle, siendo de distinto diámetro e igual longitud, y en mutuo adosamiento tangencial por su periferia, estando dotados cada uno de ellos de una funda de recubrimiento y de un eje central rígido con sendos resaltes extremos, en que estos resaltes

10. retienen los orillos de la correspondiente funda recogidos sobre el centro de las bases de cada cuerpo cilíndrico, estando acoplados entre sí dichos cuerpos por medio de dos cinturones circundantes situados junto a cada una de las mencionadas bases, dotados de hebillas para tensado y quedando

15. retenidos en las fundas por inserción debajo de una tiras cortadas en las mismas, de modo que tales cuerpos se colocan apoyados sobre el suelo por su periferia, sirviendo de asiento el de menor diámetro y de respaldo el que lo tiene mayor.-

20. Otros objetos y características de la invención se irán dando a conocer en detalle a lo largo de la descripción que sigue, haciendo referencia a los dibujos ilustrativos que la acompañan. En los dibujos: - - - - -

Figura 1, representa la butaca objeto de esta inven-



ción, vista en alzado lateral. - - - - -

Figura 2, representa la misma butaca vista en planta, por su parte superior. - - - - -

5. La butaca de referencia se compone de dos cuerpos cilíndricos 1 y 2, de distinto diámetro e igual longitud, colocados en adosamiento lateral. - - - - -

10. El cuerpo 1 consta de un bloque espumoso flexible 3 con una barra axial rígida 4 terminada con sendos resaltes extremos 5 en forma de botón; dicho bloque 3 tiene una funda de recubrimiento 6 de tipo tubular, cuyos orillos se repliegan sobre el centro de cada base, donde se retienen por medio del citado botón 5. Análogamente, el cuerpo 2 tiene un bloque espumoso flexible 7, una barra axial 8 con botones extremos 9, y una funda 10. - - - - -

15. Los cuerpos 1 y 2 se disponen colateralmente, en contacto tagencial periférico, y se acoplan entre sí por medio de dos cinturones 11 de tela, cuero, plástico u otro material, dotados de una hebilla 12 para ajuste de la presión; estos cinturones 11 abrazan simultáneamente los cuerpos 1 y 2 por su periferia, en la proximidad de las respectivas bases, quedando retenidos en las fundas 6 y 10 por inserción debajo de unas tiras 13 y 14 recortadas en las mismas. - - - - -

20. Para la utilización de la butaca, se disponen sus cuerpos 1 y 2 apoyados en el suelo por su periferia, con lo que el cuerpo 1 rebasa la altura del cuerpo 1, y de manera que este último cuerpo 2 sirve de asiento, mientras que el primer
25.

1824

28 JUL



20.4.74

cuerpo se utiliza como respaldo. - - - - -

Como se comprende, la presente butaca resulta de una gran simplicidad constructiva, y de una notoria comodidad en su empleo teniendo en cuenta su estructura integralmente muelle. - - - - -

5.

Descritas convenientemente las características de la invención, se hace constar que en la misma podrán introducirse cuantas variantes de detalle pueda aconsejar la experiencia, siempre que con ello no se modifique la esencialidad de la misma que es la que se resume y concreta en las reivindicaciones que siguen. - - - - -

10.

N O T A

Se declaran de novedad, utilidad y propiedad para España, sus territorios y plazas de soberanía, las siguientes:

15.

R E I V I N D I C A C I O N E S

1.- Butaca, caracterizada porque está constituida por dos cuerpos cilíndricos de material espumoso muelle, siendo de distinto diámetro e igual longitud, y en mutuo adosamiento tangencial por su periferia, estando dotados cada uno de ellos de una funda tubular de recubrimiento y de una barra axial rígida con sendos resaltes extremos, en que estos resaltes retienen los orillos de la correspondiente funda recogidos sobre el centro de las bases de ambos cuerpos cilíndricos, estando acoplados entre sí dichos cuerpos por medio de dos cinturones circundantes situados en la proximidad de las mencionadas bases, dotados de hebillas para ajuste del tensado, quedando retenidos estos cinturones en las fundas por inserción debajo de unas tiras recortadas en las mismas, de modo que tales cuerpos se colocan apoyados sobre el suelo por su periferia, sir-

20.

25.



182257

182257

viendo de asiento el de menor diámetro y de respaldo el que lo tiene mayor. -----

2.- "BUTACA". -----

5. Todo ello tal como se describe y reivindica en la presente memoria que consta de cinco hojas, foliadas y mecanografiadas por una sola de sus caras, y de dos figuras que la ilustran.

MADRID, - 8 JUL 1972

P. A. M. CURELL SUÑOL

Man. hda n



FIG. 1

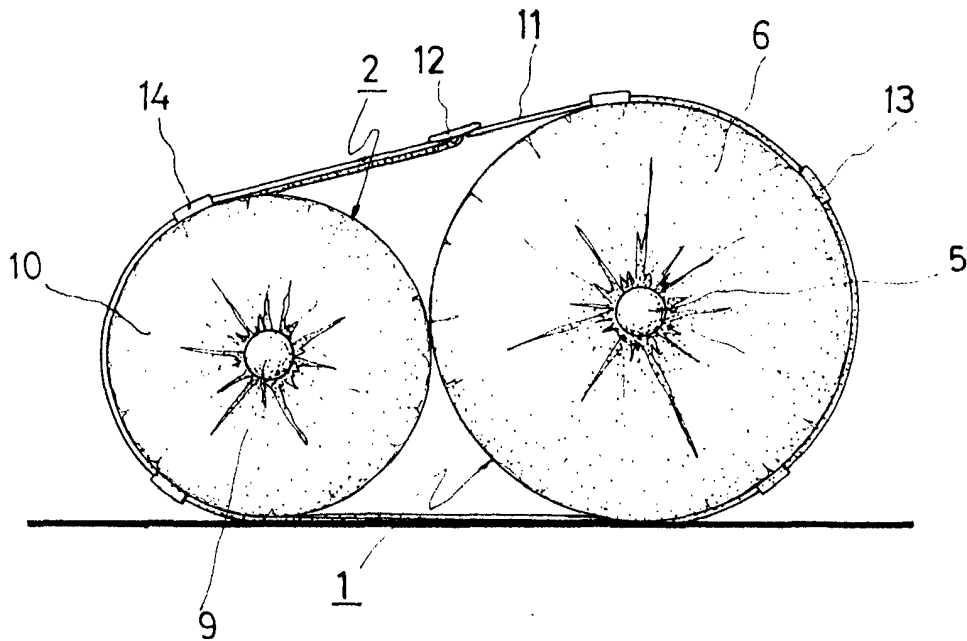


FIG. 2

